

**Verbale n. 3 del Consiglio di Dipartimento del 30 marzo 2021**

Il giorno 30 marzo 2021 alle ore 17.00, in via telematica, a seguito di regolare convocazione, si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti per discutere e deliberare sui seguenti punti all'ordine del giorno:

1. Comunicazioni

**DIDATTICA**

2. Convenzioni per le attività di Tirocinio curriculare da parte degli studenti dei Corsi di Studio
3. Attività di "Orientamento consapevole" a.a. 2020/21: nomina Commissione esame finale
4. Attività didattica nei Corsi di Dottorato di Ricerca: riconoscimento compito didattico a.a. 2020/21
5. Definizione, per l'a.a. 2021/2022, delle modalità di accesso ai Corsi di Studio, del numero programmato e individuazione nominativi componenti Commissione esaminatrice prove per Corso a numero programmato
6. Programmazione e organizzazione delle attività didattiche dei Corsi di Studio per l'a.a. 2021/2022
7. Approvazione dei Manifesti degli Studi dei Corsi di Studio per l'a.a. 2021/2022 e relativi Regolamenti didattici
8. Definizione docenti di riferimento per i Corsi di Studio, cicli attivati a.a. 2021/2022
9. Compiti didattici istituzionali ai professori di ruolo di I e II fascia e ricercatori a tempo determinato per l'a.a. 2021/2022
10. Affidamento diretto di incarichi didattici a titolo aggiuntivo ai ricercatori a tempo indeterminato per l'a.a. 2021/2022
11. Insegnamenti a.a. 2021/2022 Corso di Laurea Interateneo in "Viticoltura ed Enologia": provvedimenti di copertura
12. Insegnamenti vacanti a.a. 2021/2022: provvedimenti di copertura
13. Varie ed eventuali didattica

**AMMINISTRAZIONE**

14. Documento di Programmazione triennale 2021-2023 del Dipartimento: approvazione
15. Progetti di ricerca: adempimenti
16. Assegni di ricerca: adempimenti
17. Dottorato di Ricerca: adempimenti
18. Convenzioni: adempimenti
19. Contratti di lavoro autonomo: attivazione procedura
20. Procedure inventariali: adempimenti
21. Autorizzazioni alla frequenza del Dipartimento
22. Varie ed eventuali amministrazione

**PERSONALE**

23. Richiesta del Coordinatore del Corso di Perfezionamento in Nutrizione Umana di nulla osta al conferimento di incarico di insegnamento alla dott.ssa G. Difonzo, a.a. 2020/21
24. Procedura valutativa per la chiamata di un professore universitario di prima fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 30 dicembre 2010, n.240, presso il Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti per il settore concorsuale 07/E1 – Chimica agraria, genetica agraria e pedologia e settore scientifico-disciplinare AGR/13 – Chimica agraria: chiamata candidato qualificato

25. Procedura valutativa per la chiamata di un professore universitario di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 30 dicembre 2010, n.240, presso il Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti per il settore concorsuale 07/D1 – Patologia vegetale ed Entomologia e settore scientifico-disciplinare AGR /12 – Patologia vegetale: chiamata candidato qualificato

Sono presenti, assenti giustificati o assenti ingiustificati:

<b>Professori di I Fascia</b>		<b>P</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
1	Caponio Francesco	X		
2	De Angelis Maria	X		
3	de Lillo Enrico	X		
4	Faretra Francesco	X		
5	Gallitelli Donato	X		
6	Ippolito Antonio	X		
7	Miano Teodoro			X
8	Nigro Franco	X		
9	Ricciardi Luigi	X		
<b>Professori di II Fascia</b>		<b>P</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
10	Amenduni Mario	X		
11	Brunetti Gennaro	X		
12	Crecchio Carmine	X		
13	D'Orazio Valeria	X		
14	Faccia Michele	X		
15	Ferrara Giuseppe	X		
16	Filannino Pasquale	X		
17	Gambacorta Giuseppe	X		
18	Loffredo Elisabetta	X		
19	Minervini Fabio	X		
20	Montemurro Cinzia	X		
21	Pasqualone Antonella	X		
22	Pavan Stefano	X		
23	Pollastro Stefania	X		
24	Porcelli Francesco			X
25	Provenzano Maria Rosaria	X		
26	Simeone Rosanna	X		
27	Stellacci Anna Maria	X		
28	Summo Carmine	X		
29	Tangaro Sabina	X		
30	Tarasco Eustachio	X		
31	Terzano Roberto	X		
<b>Ricercatori a tempo determinato e indeterminato</b>		<b>P</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
32	Addante Rocco			X
33	Allegretta Ignazio	X		
34	Bruno Giovanni Luigi	X		
35	Calasso Maria	X		
36	Celano Giuseppe	X		
37	Cocozza Claudio	X		
38	De Giovanni Claudio	X		
39	De Miccolis Angelini Rita Milvia	X		
40	Difonzo Graziana	X		

41	Fanelli Valentina	X		
42	Gallotta Alessandra	X		
43	Garganese Francesca	X		
44	Gattullo Concetta Eliana	X		
45	Gerin Donato	X		
46	Losciale Pasquale	X		
47	Mascia Tiziana	X		
49	Mefleh Marina	X		
50	Nigro Domenica	X		
51	Palasciano Marino	X		
52	Pontonio Erica	X		
53	Spagnuolo Matteo	X		
54	Spanò Roberta	X		
55	Squeo Giacomo	X		
56	Tamburini Giovanni	X		
57	Valenzano Domenico	X		
<b>Rappresentanti del Personale tecnico amministrativo, collaboratori ed esperti linguistici</b>		<b>P</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
58	Baltieri Antonio	X		
59	Bari Giuseppe	X		
60	Borracci Pietro		X	
61	Carella Nicola			X
62	Martinelli Fara	X		
<b>Rappresentanti dei Dottorandi</b>		<b>P</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
63	Montemurro Marco	X		
<b>Rappresentanti degli Studenti</b>		<b>P</b>	<b>AG</b>	<b>A</b>
64	Caliandro Pietro			X
65	De Tommaso Chiara	X		
66	Di Leo Susanna			X
67	Pulino Enrica			X

Partecipa alla seduta il Coordinatore dott.ssa Anna Spallini, che funge anche da Segretario Verbalizzante.

Assume la presidenza il Direttore, prof. Luigi Ricciardi che, dopo aver constatato la presenza del numero legale, alle ore 17.05 dichiara aperta la seduta.

Si passa a discutere il primo punto all'O.d.G.

### 1. Comunicazioni

Il Presidente dà lettura di alcune note pervenutegli (All. 1.1):

- DIREZIONE RISORSE UMANE – DR n. 556 del 17.02.2021 – A decorrere dall'1 marzo 2021 il prof. Pasquale Filannino è nominato professore universitario di II fascia nel Settore Scientifici Disciplinare AGR/16.
- DIREZIONE PER IL COORDINAMENTO DELLE STRUTTURE DIPARTIMENTALI – DR n. 776 dell'8 marzo 2021 – È proclamato eletto il dott. Marco Montemurro quale rappresentante dei dottorandi nel Consiglio di Dipartimento per il biennio 2020-2022.
- DELEGATA DEL RETTORE AI PERCORSI FORMATIVI - Il Consiglio di Amministrazione, nella riunione del 29 gennaio 2021, ha deliberato in merito alle proposte progettuali relative alle

attività per l'acquisizione delle Competenze trasversali nell'ambito del progetto "Uniba4Future". In particolare, lo svolgimento del progetto "Lavorare in sicurezza nel laboratorio chimico e biologico" proposto dal prof. Francesco Caponio e la dott.ssa Raffaella Nasti è stato approvato.

- **NOTA DI APPROFONDIMENTO E DISCUSSIONE DEL DIRETTORE SU AUTORIZZAZIONE A COMPIERE MISSIONI CON UTILIZZO DEL MEZZO PROPRIO O AUTOMEZZO DIPARTIMENTO:** Il documento intende delineare e richiamare l'iter procedurale per l'autorizzazione allo svolgimento di una missione con utilizzo dell'automezzo proprio/dipartimento, in particolare dove il Richiedente abbia un ruolo di Personale non strutturato.
- **Direzione ricerca, terza missione e internazionalizzazione -** Il Ministero della Salute ha dato ufficialmente il via all'attuazione del Piano Operativo Salute con la pubblicazione dei primi quattro avvisi per la selezione di progetti da finanziare con complessivi 200 milioni di euro nell'ambito delle politiche europee di sviluppo della coesione economica, sociale e territoriale e rimozione degli squilibri economici e sociali. La nostra Università potrà partecipare con un progetto per ciascuna delle quattro Traiettorie sulle quali è stato aperto il bando.
- **U.O. Formazione -** Dal 13 al 27 aprile p.v. avrà inizio la seconda edizione del corso di Formazione obbligatoria per i lavoratori e aggiornamento sull'emergenza sanitaria da Coronavirus Sars-CoV-2, progettato in attuazione degli obblighi vigenti di cui agli artt. 36 e 37, comma 11 del D. Lgs. 81/2008 da svolgersi esclusivamente in modalità sincrona come da disposizioni ministeriali.
- **Delegato per la Terza Missione -** Seminario dal titolo "Nuove opportunità di finanziamento per il trasferimento tecnologico", organizzato dalla nostra Università e dal Politecnico di Bari e che si svolgerà, in modalità telematica su piattaforma WebEx, il giorno 31 marzo 2021 dalle ore 15.30 alle ore 18.30. Nell'evento si discuterà del ruolo della Terza Missione nelle Università e nei Centri di Ricerca Italiani e delle nuove opportunità di finanziamento per il trasferimento tecnologico, dai programmi della Comunità Europea, come Pathfinder ed EIC Accelerator, ai Venture Capital.
- **Collegio dei Direttori integrato con il Senato Accademico del 29 marzo 2021 -** In ottemperanza all' Ordinanza n. 88 del Presidente della Regione Puglia e alla nota del Direttore Generale del 26 marzo 2021, è necessario al massimo fino all'8 aprile 2021 l'accesso ai locali del Dipartimento anche al Personale docente. Gli accessi dovranno essere limitati nella quota del 19% del personale strutturato (docenti e PTA). Il Direttore invita tutti i coordinatori di sezione a programmare la presenza dei Docenti in Dipartimento (studi e laboratori) fino all'8 aprile solo per le attività non differibili. La presenza di assegnisti e dottorandi deve subire le stesse limitazioni. I docenti di

riferimento saranno responsabili della loro turnazione. Per i laureandi, con tesi sperimentali, si applicano le stesse regole. L'8 aprile è programmata una nuova seduta del Senato accademico nella quale sono attese nuove disposizioni.

## **DIDATTICA**

Interviene su invito del Presidente, la dott.ssa Fara Martinelli, in qualità di Responsabile della U.O. Didattica e Servizi agli Studenti, al fine di fornire, ove necessario, supporto istruttorio alle deliberazioni del Consiglio in materia di Didattica e di Personale.

### **2. Convenzioni per le attività di Tirocinio curriculare da parte degli studenti dei Corsi di Studio**

Il Presidente introduce l'argomento ricordando che, ai fini dello svolgimento delle attività di Tirocinio da parte degli studenti dei Corsi di laurea triennale, i D.M. n. 509/99 e n. 270/2004 dispongono che esse siano svolte in conformità del disposto del D.M. n. 142 del 25/3/1998, ossia previa stipula di apposite Convenzioni con Enti e Aziende, secondo lo schema tipo indicato da quest'ultimo decreto ministeriale e approvato dagli Organi Centrali di questa Università.

Pertanto, avendo acquisito le relative disponibilità, egli sottopone all'approvazione del Consiglio le seguenti proposte di stipula di Convenzione con i sotto riportati Enti e Aziende:

- 1) Soc. Agr. Masserie Amiche Srl – Putignano (BA)
- 2) Timac Agro Italia S.p.A. - Ripalta Arpina
- 3) Birrificio Bari – Bari (rinnovo)

Il Consiglio, esaminate le suddette proposte di Convenzioni da stipulare con i su elencati Enti e Aziende, visti i D.M. n. 509/99 e n. 270/2004, visto il D.M. n. 142 del 25/3/1998, all'unanimità, delibera di esprimere parere favorevole alla stipula, da parte del Direttore, delle suddette Convenzioni, da redigere e formalizzare mediante la procedura del portale di Ateneo PORTIAMO VALORE.

Successivamente, il Presidente riferisce di aver ricevuto una richiesta dall'Università degli Studi di Udine di far svolgere il tirocinio formativo ad uno studente di tale Ateneo iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Viticoltura enologia e mercati vitivinicoli. Obiettivo del tirocinio è quello di ricerca nel settore viticolo, con particolare riferimento all'innovazione nella gestione delle malattie della vite, in particolare peronospora, oidio e escoriosi. Le attività dovrebbero essere svolte da aprile ad ottobre 2021. Egli poi legge la proposta di convenzione ricevuta dalla citata Università e invita il Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio, esaminata la suddetta proposta di Convenzione da stipulare con l'Università degli Studi di Udine, visti i D.M. n. 509/99 e n. 270/2004, visto il D.M. n. 142 del 25/3/1998, delibera di esprimere parere favorevole allo svolgimento del ruolo di struttura ospitante e alla stipula, da parte del Direttore, della Convenzione. Il Consiglio poi, sempre all'unanimità, visti gli argomenti oggetto del tirocinio, delibera di designare la prof.ssa Stefania Pollastro quale tutor aziendale.

**3. Attività di “Orientamento consapevole” a.a. 2020/21: nomina Commissione esame finale**

La Presidente comunica che il corso “Le Facce dell’Alimento” di orientamento al Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari (L26), svolto nell’ambito delle attività in epigrafe, si è concluso e il Dipartimento è chiamato a designare i componenti della commissione giudicatrice. Egli, quindi, invita il Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio, dopo breve discussione, all’unanimità, designa quali componenti della commissione giudicatrice dell’esame finale del corso “Le Facce dell’Alimento” di orientamento al Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari (L26), relativo all’a.a. 2020-21 i professori Carmine Summo, con funzione di Presidente, Pasquale Filannino e Marina Mefleh, e la dot.ssa Stefania Luisi, quale personale tecnico amministrativo con funzioni di Segretario.

**4. Attività didattica nei Corsi di Dottorato di Ricerca: riconoscimento compito didattico a.a. 2020/21**

Il Presidente riferisce di aver ricevuto la delibera del Collegio dei docenti del Corso di Dottorato di ricerca in “Scienze del Suolo e degli Alimenti” del 18/12/2020, e legge l’elenco dei moduli di insegnamento previsti per il XXXV ciclo ed il nome del docente a cui sono stati affidati, invitando il Consiglio ad esprimersi

Il Consiglio, nella composizione di volta in volta richiesta, vista la deliberazione assunta dal Collegio dei docenti su indicato e relativa all’attribuzione ai docenti delle attività didattiche previste per l’anno 2021, all’unanimità, riconosce le suddette attribuzioni come compito didattico istituzionale o aggiuntivo relativo all’a.a. 2020/2021 per i professori di I e di II fascia e per i ricercatori a tempo determinato appartenenti al Dipartimento, come indicato ed evidenziato nel documento allegato al presente verbale di cui è parte integrante (All. n. 1 del punto 4).

**5. Definizione, per l’a.a. 2021/2022, delle modalità di accesso ai Corsi di Studio, del numero programmato e individuazione nominativi componenti Commissione esaminatrice prove per Corso a numero programmato**

Il Presidente introduce l’argomento ricordando che questo Consiglio, nella riunione del 1° ottobre 2020, in fase di definizione delle linee programmatiche del Dipartimento in merito all’Offerta Formativa a.a. 2021/2022, deliberò, ai sensi dell’art. 2, comma 1 - lett. b), della L. n. 264/1999, l’adozione dell’accesso con programmazione locale al Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari per l’a.a. 2021/2022, riservandosi di definire in una fase successiva il numero di immatricolati da programmare. Il Consiglio è quindi chiamato a definire il numero dei posti da programmare per l’accesso considerando che il Consiglio di Interclasse L-26 e LM-70, nella riunione del 23 marzo 2021, ha proposto di indicare il numero di posti da riservare per il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari in relazione alla normativa vigente in materia di

docenti di riferimento per l'attivazione dei Corsi di Studio e alle deliberazioni assunte da questo Consiglio circa i contingenti destinati agli studenti non comunitari residenti all'estero e ai cittadini cinesi (nell'ambito del Progetto "Marco Polo").

Considerato il suddetto parere e le attuali condizioni di sostenibilità del Corso (risorse strutturali e umane a disposizione), continua il Presidente, il numero programmato per l'a.a. 2021/2022 non può essere superiore a 125 posti dei quali 119 destinati agli studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia, n. 5 agli studenti non comunitari residenti all'estero e n. 1 ai cittadini cinesi (nell'ambito del Progetto "Marco Polo"), come anche proposto dal suddetto Consiglio di Interclasse.

Il Presidente, poi, invita il Consiglio ad esprimersi in merito alla definizione del numero di posti da programmare.

Il Consiglio, dopo breve discussione, visto e considerato quanto riferito dal Presidente in premessa, all'unanimità, delibera di definire in 125 il numero di posti da riservare, per l'a.a. 2021/2022, per l'accesso al Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari, come di seguito ripartito:

- n. 119 destinati agli studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia;
- n. 5 destinati agli studenti non comunitari residenti all'estero;
- n. 1 destinati ai cittadini cinesi (nell'ambito del Progetto "Marco Polo").

Il Consiglio, inoltre, chiede, nel caso di non utilizzazione dei posti riservati ai cittadini non comunitari residenti all'estero, che gli stessi siano utilizzati dai cittadini italiani e comunitari.

Il Presidente, successivamente, ricorda che per le modalità di svolgimento della prova di accesso, il sistema adottato dalla nostra Università prevede che la Struttura interessata definisca le materie oggetto della prova, ne definisca i contenuti e decida la ripartizione dei 75 quesiti fra le suddette materie. Le domande relative ai suddetti quesiti vengono realizzate dal CINECA che predispone anche i plichi necessari. Per quanto concerne la prova di esame, il Consiglio di Interclasse L-26 e LM-70, sempre nella riunione citata in premessa, ha proposto di confermare anche per il prossimo anno accademico gli argomenti oggetto della prova di esame, relativi agli ambiti disciplinari e modalità:

a) materie di esame e relativi quesiti:

- Biologia n. 15
- Chimica n. 15
- Matematica n. 15
- Fisica n. 10
- Logica n. 15
- Inglese n. 5

b) l'ammissione al Corso di Studio è subordinata al superamento della prova di accesso, che

consiste in quiz a risposta multipla predisposti dal Cineca e relativi agli ambiti della biologia (15 quesiti), chimica (15 quesiti), matematica (15 quesiti), fisica (10 quesiti), logica (15 quesiti) e inglese (5 quesiti). Lo studente, per immatricolarsi senza assegnazione di obbligo formativo aggiuntivo, dovrà ottenere almeno 10 punti nello svolgimento della suddetta prova invece, a chi si immatricolerà avendo ottenuto un punteggio inferiore a 10, sarà assegnato un obbligo formativo aggiuntivo (OFA) che dovrà essere assolto entro il primo anno di corso. L'obbligo formativo aggiuntivo sarà ugualmente assegnato a coloro che si immatricoleranno in seguito all'avviso del pubblico proclama, pubblicato nell'eventualità di posti rimasti vacanti dalla Sezione Segreteria Studenti – U.O. Agraria. Per assolvere l'obbligo formativo, lo studente dovrà sostenere e superare una prova ed un colloquio per dimostrare di possedere i requisiti minimi di accesso per le discipline di Biologia, Chimica, Fisica e Matematica;

c) svolgimento di una prova ad hoc per il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari, poiché il programma di esame prevede contenuti differenziati rispetto a quelli oggetto delle prove di ammissione ad altri Corsi di Studio dell'area scientifica, possibilmente entro il 15 settembre 2021.

Il Presidente, poi, illustra per ciascun ambito disciplinare i contenuti oggetto della prova, ed invita il Consiglio ad esprimersi sulla proposta.

Il Consiglio, considerata e valutata la proposta formulata dal Consiglio di Interclasse L-26 e LM-70, come su descritta ed illustrata dal Presidente, all'unanimità, la approva come riportato nel prospetto allegato al presente verbale di cui è parte integrante (All. n. 1 del punto 5).

Il Presidente, infine, invita il Consiglio ad esprimersi in merito alla individuazione dei nominativi dei docenti, tre effettivi e tre supplenti, ai fini della composizione della Commissione esaminatrice.

Il Consiglio, verificata la disponibilità degli interessati, all'unanimità, delibera di individuare i sottoelencati docenti quali componenti della Commissione esaminatrice.

effettivi: Giuseppe Gambacorta (con funzioni di Presidente), Fabio Minervini e Carmine Summo  
supplenti: Maria Calasso (sostituto Presidente), Domenico Carlucci e Antonia Tamborrino.

## **6. Programmazione e organizzazione delle attività didattiche dei Corsi di Studio per l'a.a. 2021/2022**

Il Presidente introduce l'argomento riferendo che il Consiglio è chiamato a definire la programmazione e organizzazione delle attività didattiche per l'a.a. 2021/2022 sulla base della proposta formulata dai Consigli di Interclasse delle Classi L-26 e LM-70, nella riunione del 23 marzo 2021, per i Corsi di Laurea e di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari; delle Classi L-25, LM-69 e LM-73, nella riunione del 25 marzo 2021, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina delle Piante, nonché sulla base della proposta formulata dal Gruppo di Lavoro che



coadiuva il Direttore nella gestione del Corso di Laurea Magistrale in Innovation Development in Agri-Food Systems - IDEAS, tutti Corsi di Studio per i quali questo Dipartimento funge da Struttura di riferimento. Tra questi è incluso anche il Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la Qualità e la Sicurezza dell'Alimentazione per il quale il Consiglio di Interclasse di Biotecnologie non ha fatto pervenire alcuna comunicazione e, pertanto, ogni decisione dovrà essere rinviata.

Il Presidente comunica che, in particolare, il Consiglio di Interclasse delle Classi L-26 e LM-70 propone di differenziare per il primo anno del Corso di Laurea della Classe L-26 il periodo di svolgimento delle lezioni del primo semestre da quello degli altri anni di corso, così come si differenziano i periodi di svolgimento delle lezioni del Corso di Laurea Magistrale in Innovation Development in Agri-Food Systems - IDEAS, considerata la specificità e i problemi legati alle procedure di immatricolazione degli studenti stranieri. Egli poi illustra in maniera specifica ed analitica le ipotesi di articolazione in semestri e della rispettiva durata del periodo delle lezioni, del periodo in cui svolgere le prove in itinere e delle sessioni di esami di profitto e relativo numero di appelli per ciascuno dei Corsi di Studio indicati in premessa e, successivamente invita il Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio, viste le proposte formulate dai Consigli di Interclasse delle Classi L-26 e LM-70, delle Classi L-25, LM-69 e LM-73 e dal Gruppo di Lavoro del Corso di Laurea Magistrale in Innovation Development in Agri-Food Systems - IDEAS, all'unanimità approva la proposta di programmazione e organizzazione delle attività didattiche per l'a.a. 2021/2022 come riportato nel prospetto allegato al presente verbale (All. n. 1 del punto 6) di cui è parte integrante.

Abbandona il collegamento la prof.ssa Alessandra Gallotta.

## **7. Approvazione dei Manifesti degli Studi dei Corsi di Studio per l'a.a. 2021/2022 e relativi Regolamenti didattici**

Il Presidente introduce l'argomento riferendo che il Consiglio è chiamato a definire i Manifesti degli studi per l'a.a. 2021/2022 e Regolamenti didattici dei Corsi di Studio per le coorti 2021/22, sulla base delle proposte formulate dai Consigli di Interclasse delle Classi L-26 e LM-70, nella riunione del 23 marzo 2021, per i Corsi di Laurea e di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari; delle Classi L-25, LM-69 e LM-73, nella riunione del 25 marzo 2021, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina delle Piante, nonché sulla base della proposta formulata dal Gruppo di Lavoro che coadiuva il Direttore nella gestione del Corso di Laurea Magistrale in Innovation Development in Agri-Food Systems - IDEAS, tutti Corsi di Studio per i quali questo Dipartimento funge da Struttura di riferimento. Tra questi è incluso anche il Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la Qualità e la Sicurezza dell'Alimentazione per il quale il Consiglio di Interclasse di Biotecnologie non ha fatto pervenire alcuna comunicazione in merito al Regolamento didattico e, pertanto, ogni decisione dovrà essere rinviata. Il Presidente specifica

anche che non è, al momento, possibile acquisire il parere della Commissione paritetica docenti studenti del Dipartimento sull'argomento in discussione, poiché essa non presenta una composizione paritetica a causa dell'impossibilità di sostituire i rappresentanti degli studenti dei Corsi di Laurea Magistrale in Medicina delle Piante e in Biotecnologie per la Qualità e la Sicurezza dell'Alimentazione in quanto non sono presenti nei rispettivi Consigli di Interclasse altri rappresentanti iscritti a tali Corsi.

Il Presidente illustra la proposta di Regolamento didattico del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari (Classe L-26) per la coorte 2021/2022, formulata dal Consiglio di Interclasse, soffermandosi, in particolare, sulle modalità di verifica delle conoscenze richieste per l'accesso. Poi illustra i Manifesti degli Studi uno valido per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2019/2020 e l'altro valido per gli studenti immatricolati dall'a.a. 2020/2021, e dovendo provvedere all'attivazione del secondo anno di corso nuovo ordinamento, precisa che il Consiglio di Interclasse ha proposto l'attivazione degli insegnamenti: C.I. Alterazioni dei prodotti e delle derrate alimentari (9 cfu), moduli di Alterazioni da agenti animali (3 CFU) e di Alterazioni da agenti microrganici ed abiotici (6 CFU); Biochimica degli alimenti (6 CFU); Chimica analitica e strumentale con laboratorio (6 CFU); C.I. Tecnologia olearia e lattiero casearia (9 cfu), moduli di Tecnologia olearia (4 CFU) e di Tecnologia lattiero-casearia (5 CFU); Processi biochimici della nutrizione (6 CFU); C.I. Macchine e impianti per le industrie alimentari (9 cfu), moduli di Macchine ed impianti per la trasformazione (6 CFU) e di Macchine ed impianti per la conservazione (3 CFU); C.I. Biologia ed ecofisiologia dei microrganismi negli alimenti(9 cfu), moduli di Biologia dei microrganismi (3 CFU) e di Ecofisiologia e controllo dei microrganismi negli alimenti (6 CFU); Lingua inglese (3 CFU - Idoneità); Inglese tecnico (3 CFU - Idoneità).

Al termine dell'illustrazione del Regolamento, il Presidente invita il Consiglio ad esprimersi sul Regolamento didattico del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari (Classe L-26) per la coorte di studenti a.a. 2021/2022 e sui Manifesti degli Studi per le coorti 2019, 2020 e 2021.

Il Consiglio, viste le proposte illustrate dal Presidente, all'unanimità, approva il Regolamento didattico del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari (Classe L-26) per la coorte di studenti a.a. 2021/22 come riportato nell'allegato n. 1 del Punto 7, e i Manifesti degli Studi per le coorti 2019, 2020 e 2021 come da allegato n. 2 del Punto 7.

Il Presidente illustra la proposta di Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari (Classe LM-70) formulata dal Consiglio di Interclasse per la coorte di studenti 2021/22, soffermandosi, in particolare, sulle modalità di verifica delle conoscenze richieste per l'accesso e il relativo Manifesto degli Studi, valido per gli studenti delle coorti 2020 e 2021. In particolare, considerato che occorre provvedere all'attivazione del secondo anno di corso del nuovo ordinamento, precisa che il Consiglio di Interclasse ha proposto l'attivazione degli insegnamenti: Metodologie biochimiche per la qualità degli alimenti (6 CFU); Marketing dei

prodotti alimentari (6 CFU); gli insegnamenti opzionali: C.I. Alimenti e nutrizione applicata (9 cfu), moduli di Alimenti multifasici e chimica degli alimenti (3 CFU), Analisi strumentali per la qualità degli alimenti (3 CFU), Nutrizione umana (3 CFU), C.I. Sostenibilità delle filiere agro-alimentari (9 cfu), moduli di Economia circolare nelle filiere alimentari (3 CFU), Tecnologie di valorizzazione di scarti e sottoprodotti per impiego alimentare (3 CFU), Biotecnologie di valorizzazione di scarti e sottoprodotti per impiego alimentare (3 CFU); C.I. Entomologia alimentare e patologia del post-raccolta (9 cfu), moduli di Prodotti dell'alveare (3 CFU), Insetti ad uso alimentare (3 CFU), Patologia del post-raccolta (3 CFU).

Al termine dell'illustrazione, il Presidente invita il Consiglio ad esprimersi sul Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari (Classe LM-70) per la coorte di studenti a.a. 2021/22 e sul Manifesto degli Studi per le coorti 2020 e 2021.

Il Consiglio, viste le proposte illustrate dal Presidente, all'unanimità, approva il Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari (Classe LM-70) per la coorte di studenti a.a. 2021/22 come riportato nell'allegato n. 3 del Punto 7, e il Manifesto degli Studi per le coorti 2020 e 2021 come da allegato n. 4 del Punto 7.

Successivamente, il Presidente illustra il Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Medicina delle Piante, come proposto dal Consiglio di Interclasse L-25, LM-69 e LM-73 per la coorte di studenti 2021/22, soffermandosi, in particolare, sulle modalità di verifica delle conoscenze richieste per l'accesso e il relativo Manifesto degli Studi ed invita il Consiglio ad esprimersi.

Il Consiglio, viste le proposte illustrate dal Presidente, all'unanimità, approva il Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale in Medicina delle Piante (Classe LM-69) per la coorte di studenti a.a. 2021/22 come riportato nell'allegato n. 5 del Punto 7, e il Manifesto degli Studi valido per le coorti 2020 e 2021 come da allegato n. 6 del Punto 7.

Il Presidente, inoltre, illustra il Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Innovation Development in Agri-Food Systems - IDEAS come proposto dal Gruppo di Lavoro per la coorte di studenti 2021/2022, soffermandosi, in particolare, sulle modalità di verifica delle conoscenze richieste per l'accesso e i relativi Manifesti degli Studi ed invita il Consiglio ad esprimersi

Il Consiglio, viste le proposte illustrate dal Presidente, all'unanimità, approva il Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale in Innovation Development in Agri-Food Systems - IDEAS (Classe LM-69) per la coorte di studenti a.a. 2021/22 come riportato nell'allegato n. 7 del Punto 7, e i Manifesti degli Studi, uno valido per la coorte di studenti 2020 e l'altro per la coorte 2021 come da allegato n. 8 del Punto 7.

Il Presidente, infine, illustra il Manifesto degli Studi del Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la Qualità e Sicurezza dell'Alimentazione come proposto dal Consiglio di Interclasse di Biotecnologie per le coorti di studenti 2020 e 2021 ed invita il Consiglio ad

esprimersi.

Il Consiglio, vista la proposta illustrata dal Presidente, all'unanimità, approva il Manifesto degli Studi del Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la Qualità e Sicurezza dell'Alimentazione per le coorti di studenti 2020 e 2021, come riportato nell'allegato n. 9 del Punto 7.

#### **8. Definizione docenti di riferimento per i Corsi di Studio, cicli attivati a.a. 2021/2022**

Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio la definizione dei docenti di riferimento per ogni Corso di Laurea e di Laurea Magistrale da attivare con l'offerta formativa che parte dall'a.a. 2021/2022 e per i quali il Dipartimento è Struttura di riferimento o funge da Dipartimento associato o nei quali i docenti ad esso afferenti svolgono compiti didattici. Egli, inoltre, riferisce delle proposte formulate dai Consigli di Interclasse delle Classi L-26 e LM-70, nella riunione del 23 marzo 2021, e delle Classi L-25, LM-69 e LM-73, nella riunione del 25 marzo 2021, e legge l'elenco per ciascuno dei suddetti Corsi. Egli, inoltre, sottopone al Consiglio l'elenco dei docenti di riferimento per i Corsi di Laurea Magistrale in Biotecnologie per la Qualità e la Sicurezza dell'Alimentazione e in Innovation Development in Agri-Food Systems - IDEAS.

Il Consiglio, visto e considerato tutto quanto riferito dal Presidente in premessa, all'unanimità, approva gli elenchi dei docenti di riferimento per ciascuno dei Corsi di Laurea e di Laurea Magistrale incardinati nel Dipartimento da attivare con l'offerta formativa che parte dall'a.a. 2021/2022, come riportato negli schemi allegati (dal n. 1 al n. 5 del punto 8) al presente verbale di cui sono parte integrante.

Il Consiglio, poi, sempre all'unanimità, approva gli elenchi dei docenti di riferimento, per quanto di propria competenza, per ciascuno dei Corsi di Laurea e di Laurea Magistrale per i quali il Dipartimento funge da Dipartimento associato o nei quali i docenti ad esso afferenti svolgono compiti didattici, come riportato in allegato (All n. 6 del punto 8) al presente verbale di cui è parte integrante.

#### **9. Compiti didattici istituzionali ai professori di ruolo di I e II fascia e ricercatori a tempo determinato per l'a.a. 2021/2022**

Il Presidente introduce l'argomento ricordando la procedura da seguire nell'attribuzione dei compiti didattici ai docenti di I e II fascia e ricercatori a tempo determinato, nonché per la copertura degli insegnamenti. In particolare, l'affidamento formale del carico didattico istituzionale e/o l'affidamento diretto a ricercatori universitari che prestino consenso allo svolgimento di incarichi didattici, ancorché riferito ad insegnamenti facenti parte dell'offerta formativa di un Corso di Studio incardinato in altro Dipartimento, dovranno essere dati dal Dipartimento di appartenenza del docente e/o del ricercatore (Art. 18, comma 4, del RAD). Tale affidamento formale, avverrà al compimento della seguente procedura: 1) richiesta, da parte del

Direttore del Dipartimento in cui risulta incardinato un CdS ai Direttori dei Dipartimenti che concorrono alla predisposizione della offerta formativa di quel CdS, di una proposta di copertura degli insegnamenti di propria pertinenza (Art. 23, comma 3, del RAD); 2) il Dipartimento di riferimento formula, a sua volta, una proposta di copertura degli insegnamenti di propria pertinenza ed invierà la stessa, completata con le indicazioni di cui al punto precedente, al Consiglio di Interclasse per il prescritto parere (Art. 23, comma 1, del RAD); 3) il Consiglio di Interclasse formulerà un parere sulla proposta complessiva e, se necessario, formulerà eventuali richieste di riesame al Dipartimento responsabile (Art. 23, comma 4 e comma 5, del RAD); 4) a seguito del parere di cui al punto precedente, il Dipartimento responsabile approverà l'offerta finale con la proposta di copertura degli insegnamenti sentita la Commissione Paritetica.

Il Presidente, quindi, tenuto conto dei Manifesti degli Studi dei Corsi di Studio attivati per l'a.a. 2021/2022 e della programmazione didattica definita nella odierna riunione, tenuto conto dei carichi didattici svolti dai docenti del Dipartimento per Corsi di Studio incardinati su altri Dipartimenti, legge la proposta di attribuzione del compito didattico istituzionale a ciascun professore di ruolo ed invita il Consiglio ad esprimersi nella composizione di volta in volta prescritta.

Il Consiglio, visto e considerato quanto comunicato in premessa dal Presidente, nella composizione di volta in volta prescritta, all'unanimità, approva la proposta di attribuzione dei compiti didattici per l'a.a. 2021/2022 come indicati per ciascun docente nell'allegato prospetto, che costituisce parte integrante del presente verbale (all. n. 1 del punto 9), riconoscendo, allo stesso tempo, l'affinità fra i settori scientifico-disciplinari ai quali afferiscono alcuni insegnamenti e quelli nei quali sono inquadrati i docenti che assumono il relativo insegnamento, come riportato nel suddetto prospetto allegato.

di Medicina Veterinaria, con nota del 28.04.2020 prot. n. 1018, e dal Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, con nota del 13.05.2020 prot. n. 596,

#### **10. Affidamento diretto di incarichi didattici a titolo aggiuntivo ai ricercatori a tempo indeterminato per l'a.a. 2021/2022**

Il Presidente introduce l'argomento riferendo che i ricercatori a tempo indeterminato, ai sensi dell'art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, possono dichiarare la propria disponibilità a svolgere incarichi di insegnamento che in base a quanto deliberato ai punti precedenti risultano ancora non coperti per l'a.a. 2021/2022. Egli, pertanto, invita gli interessati a manifestare le eventuali disponibilità non già comunicate prima dell'odierna riunione.

Il dott. Claudio Coccozza dichiara la propria disponibilità a svolgere per l'a.a. 2021/2022, a titolo aggiuntivo, l'insegnamento di "Fisiologia vegetale" (SSD AGR/13 - 24 ore - 3 CFU) del Corso di

Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, presso il Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali e l'insegnamento di "Fisiologia vegetale" (SSD AGR/13 - 30 ore - 3 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Medicina delle Piante.

Si allontana il dott. C. Coccozza.

Il Consiglio, all'unanimità degli aventi titolo, vista la dichiarazione di disponibilità del dott. Coccozza, considerati i titoli posseduti dal suddetto Ricercatore, considerato che le discipline in questione sono comprese nel medesimo settore scientifico-disciplinare nel quale l'interessato è inquadrato e che tali incarico gli sono stati già conferiti in anni accademici precedenti, propone il conferimento al dott. Claudio Coccozza, ai sensi dell'art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, dell'insegnamento di "Fisiologia vegetale" (SSD AGR/13 - 24 ore - 3 CFU) del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, da svolgere nel secondo semestre, presso il Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali e l'insegnamento di "Fisiologia vegetale" (SSD AGR/13 - 30 ore - 3 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Medicina delle Piante, da svolgere nel primo semestre, per l'a.a. 2021/2022.

Rientra il dott. C. Coccozza.

Il dott. Rocco Addante, in data 29.04.2021, ha dichiarato la propria disponibilità a svolgere per l'a.a. 2021/2022, a titolo aggiuntivo, l'insegnamento di "Prodotti dell'alveare" (S.S.D. AGR/11 - 30 ore - 3 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari e l'insegnamento di "Entomologia agraria" (S.S.D. AGR/11 - 60 ore - 6 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Medicina delle Piante.

Il Consiglio, all'unanimità degli aventi titolo, vista la dichiarazione di disponibilità del dott. Addante, considerati i titoli posseduti dal suddetto Ricercatore, considerato che le discipline in questione sono comprese nel medesimo settore scientifico-disciplinare nel quale l'interessato è inquadrato, propone il conferimento al dott. Rocco Addante, ai sensi dell'art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, dell'insegnamento di "Prodotti dell'alveare" (S.S.D. AGR/11 - 30 ore - 3 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari e dell'insegnamento di "Entomologia agraria" (S.S.D. AGR/11 - 60 ore - 6 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Medicina delle Piante, per l'a.a. 2021/2022.

Il dott. Marino Palasciano dichiara la propria disponibilità a svolgere per l'a.a. 2021/2022, a titolo aggiuntivo, l'insegnamento di "Sistemi arborei agrari" (SSD AGR/03 - 52 ore - 5 CFU) del Corso di Laurea in Tecniche per l'Agricoltura Sostenibile, presso il Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali.

Si allontana il dott. M. Palasciano.

Il Consiglio, all'unanimità degli aventi titolo, vista la dichiarazione di disponibilità del dott. Palasciano, considerati i titoli posseduti dal suddetto Ricercatore, considerato che la disciplina in questione è compresa nel medesimo settore scientifico-disciplinare nel quale l'interessato è

inquadrato, propone il conferimento al dott. Marino Palasciano, ai sensi dell'art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, dell'insegnamento di "Sistemi arborei agrari" (SSD AGR/03 - 52 ore - 5 CFU) del Corso di Laurea in Tecniche per l'Agricoltura Sostenibile, presso il Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali per l'a.a. 2021/2022.

Rientra il dott. M. Palasciano.

Il dott. Matteo Spagnuolo dichiara la propria disponibilità a svolgere per l'a.a. 2021/2022, a titolo aggiuntivo, ai sensi dell'art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, l'insegnamento di "Chimica e biochimica dei prodotti fitosanitari" (SSD AGR/13 - 30 ore - 3 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Medicina delle Piante e l'insegnamento di "Sustainable clean soil strategies" (SSD AGR/13 - 30 ore - 3 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Innovation Development in Agri-Food Systems (IDEAS).

Si allontana il dott. M. Spagnuolo.

Il Consiglio, all'unanimità degli aventi titolo, vista la dichiarazione di disponibilità del dott. Spagnuolo, considerati i titoli posseduti dallo stesso Ricercatore, considerato che le discipline in questione sono comprese nel medesimo settore scientifico-disciplinare nel quale l'interessato è inquadrato, propone il conferimento al dott. Matteo Spagnuolo, ai sensi dell'art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, dell'insegnamento di "Chimica e biochimica dei prodotti fitosanitari" (SSD AGR/13 - 30 ore - 3 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Medicina delle Piante, e dell'insegnamento di "Sustainable clean soil strategies" (SSD AGR/13 - 30 ore - 3 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Innovation Development in Agri-Food Systems (IDEAS) per l'a.a. 2021/2022.

Rientra il dott. M. Spagnuolo.

Il dott. Giovanni Luigi Bruno dichiara la propria disponibilità a svolgere per l'a.a. 2021/2022, a titolo aggiuntivo, ai sensi dell'art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, l'insegnamento di "Fisiopatologia vegetale" (SSD AGR/12 - 30 ore - 3 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Medicina delle Piante e l'insegnamento di "Struttura e funzione dei tessuti vegetali" (S.S.D. AGR/12 - 36 ore - 4 CFU) del Corso di Laurea in Biotecnologie Industriali e Agro-Alimentari, presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, nonché l'insegnamento di "Botanica sistematica" (S.S.D. BIO/02 - 30 ore - 3 CFU) del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, presso il Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali.

Si allontana il dott. G.L. Bruno.

Il Consiglio, all'unanimità degli aventi titolo, vista la dichiarazione di disponibilità del dott. Bruno, considerati i titoli posseduti dallo stesso Ricercatore, considerato che le prime due discipline in questione sono comprese nel medesimo settore scientifico-disciplinare nel quale l'interessato è inquadrato, propone il conferimento al dott. Giovanni Luigi Bruno, ai sensi dell'art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, dell'insegnamento di "Fisiopatologia vegetale" (SSD AGR/12 - 30 ore - 3 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Medicina delle Piante e dell'insegnamento di

“Struttura e funzione dei tessuti vegetali” (S.S.D. AGR/12 - 36 ore - 4 CFU) del Corso di Laurea in Biotecnologie Industriali e Agro-Alimentari, presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, per l’a.a. 2021/2022.

Il Consiglio poi, sempre all’unanimità degli aventi titolo, vista la dichiarazione di disponibilità del dott. Bruno, considerati i titoli posseduti dall’interessato e che tale incarico gli è stato già conferito in anni accademici precedenti, dichiara di riconoscere l’affinità fra il settore scientifico-disciplinare AGR/12, al quale afferisce il dott. Bruno, e il settore BIO/02 - Botanica sistematica, nel quale è compresa la disciplina in questione, e propone il conferimento al dott. Giovanni Luigi Bruno, ai sensi dell’art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, dell’insegnamento di “Botanica sistematica” (S.S.D. BIO/02 - 30 ore - 3 CFU) del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, per l’a.a. 2021/2022, presso il Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali.

Rientra il dott. G.L. Bruno.

La dott.ssa Tiziana Mascia, dichiara la propria disponibilità a svolgere per l’a.a. 2021/2022, a titolo aggiuntivo, gli insegnamenti di “Agenti infettivi” (SSD AGR/12 - 48 ore - 4 CFU) e di “Biotecnologie fitopatologiche” (SSD AGR/12 - 52 ore - 6 CFU) del Corso di Laurea in Biotecnologie Industriali e Agro-Alimentari, presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica.

Si allontana la dott.ssa T. Mascia.

Il Consiglio, all’unanimità degli aventi titolo, vista la dichiarazione di disponibilità della dott.ssa T. Mascia, considerati i titoli posseduti dalla Ricercatrice, considerato che le discipline in questione sono comprese nel medesimo settore scientifico-disciplinare nel quale l’interessata è inquadrata, propone il conferimento alla dott.ssa Tiziana Mascia, ai sensi dell’art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, dell’insegnamento “Agenti infettivi” (SSD AGR/12 - 36 ore - 4 CFU) e dell’insegnamento di “Biotecnologie fitopatologiche” (SSD AGR/12 - 52 ore - 6 CFU), entrambi del Corso di Laurea in Biotecnologie Industriali e Agro-Alimentari, presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, per l’a.a. 2021/2022.

Rientra la dott.ssa T. Mascia.

Il dott. Claudio De Giovanni dichiara la propria disponibilità a svolgere per l’a.a. 2021/2022, a titolo aggiuntivo, ai sensi dell’art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, l’insegnamento di “Genetica di popolazione” (SSD AGR/07 - 48 ore - 4 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell’Ambiente, presso il Dipartimento di Biologia.

Si allontana il dott. C. De Giovanni.

Il Consiglio, all’unanimità degli aventi titolo, vista la dichiarazione di disponibilità del dott. De Giovanni, considerati i titoli posseduti dallo stesso Ricercatore, considerato che la disciplina in questione è compresa nel medesimo settore scientifico-disciplinare nel quale l’interessato è inquadrato e che tale incarico gli è stato già conferito negli anni accademici precedenti, propone il



conferimento al dott. Claudio De Giovanni, ai sensi dell'art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, dell'insegnamento di "Genetica di popolazione" (SSD AGR/07 - 32 ore - 4 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Ambiente, presso il Dipartimento di Biologia, per l'a.a. 2021/2022.

Rientra il dott. C. De Giovanni.

Il Presidente riferisce che la dott.ssa Alessandra Gallotta ha dichiarato la propria disponibilità a svolgere per l'a.a. 2021/2022, a titolo aggiuntivo, ai sensi dell'art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, l'insegnamento di "Sub-tropical and semi-arid fruit crops" (SSD AGR/03 - 60 ore - 6 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Innovation Development in Agri-Food Systems (IDEAS).

Il Consiglio, all'unanimità degli aventi titolo, vista la dichiarazione di disponibilità della dott.ssa Gallotta, considerati i titoli posseduti dalla stessa Ricercatrice, considerato che la disciplina in questione è compresa nel medesimo settore scientifico-disciplinare nel quale l'interessata è inquadrata, propone il conferimento alla dott. dott.ssa Alessandra Gallotta, ai sensi dell'art. 6, comma 4, della L. n. 240/2010, dell'insegnamento di "Sub-tropical and semi-arid fruit crops" (SSD AGR/03 - 60 ore - 6 CFU) del Corso di Laurea Magistrale in Innovation Development in Agri-Food Systems (IDEAS) per l'a.a. 2021/2022.

#### **11. Insegnamenti a.a. 2021/2022 Corso di Laurea Interateneo in "Viticoltura ed Enologia": provvedimenti di copertura**

Il Presidente introduce l'argomento riferendo che il Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali (Di.S.Te.B.A.) dell'Università del Salento, con lettera del 2.03.2021 prot. n. 2021, ha trasmesso la delibera assunta dal Consiglio del predetto Dipartimento in data 25.02.2021 in merito all'Offerta formativa del Corso di Laurea in "Viticoltura ed Enologia" (Cl. L-25) per l'a.a. 2021/2022, chiedendo a questo Dipartimento l'espressione del parere.

Il Presidente, infine, ricorda che questo Consiglio deve anche individuare i docenti di riferimento per il ciclo che inizia dall'a.a. 2021/2022, e prevedere l'impegno alla copertura degli insegnamenti di "Genetica agraria (AGR/07 - 6 cfu)" I anno, "Viticoltura generale (AGR/03 - 6 cfu)" II anno, "Entomologia (AGR/11 - 6 cfu)" II anno, "Chimica agraria (AGR/13 - 8 cfu)" II anno.

Il Consiglio, dopo breve discussione, visto quanto deliberato dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali (Di.S.Te.B.A.) dell'Università del Salento in merito all'Offerta formativa del Corso di Laurea in "Viticoltura ed Enologia" (Cl. L-25) per l'a.a. 2021/2022, all'unanimità, esprime parere favorevole.

Il Consiglio, inoltre, dopo breve discussione, acquisita la disponibilità degli interessati, all'unanimità, delibera quanto segue:

- di individuare quali docenti di riferimento, per il ciclo che inizia dall'a.a. 2021/2022, il prof. Stefano Pavan (SSD AGR/07) e la dott.ssa Concetta Eliana Gattullo (SSD AGR/13);

- di dichiarare la disponibilità dei sottoelencati docenti a svolgere per l'a.a. 2021/2022 gli incarichi di insegnamento citati in premessa, come di seguito specificato:

a) prof. Stefano Pavan, II fascia, "Genetica agraria (AGR/07 - 6 cfu - 50 ore)" I anno;

b) dott. Pasquale Losciale, RTDb "Viticoltura generale (AGR/03 - 6 cfu - 50 ore)" II anno;

c) prof. Enrico de Lillo, I fascia, "Entomologia (AGR/11 - 6 cfu- 50 ore)" II anno;

d) dott.ssa Concetta Eliana Gattullo, Ricercatrice a tempo determinato, "Chimica agraria (AGR/13 - 8 cfu - 66 ore)" II anno.

## **12. Insegnamenti vacanti a.a. 2021/2022: provvedimenti di copertura**

Il Presidente ritiene opportuno proporre di avanzare richieste ai Dipartimenti dell'Università di Bari di copertura degli insegnamenti compresi nell'offerta formativa di questo Dipartimento che, per effetto delle precedenti deliberazioni risultano ancora vacanti, e che sono relativi a settori scientifico-disciplinari di loro competenza.

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

## **13. Varie ed eventuali didattica**

Non vi sono argomenti da discutere.

Abbandonano il collegamento i rappresentanti degli studenti.

## **AMMINISTRAZIONE**

### **14. Documento di Programmazione triennale 2021-2023 del Dipartimento: approvazione**

Il Presidente introduce l'argomento ricordando che il Dipartimento è stato invitato, con nota del Rettore prot. n. 15893 del 2.03.2021, a redigere un documento triennale di programmazione 2021-2023 nel quale, partendo dalla propria specificità, vengono definiti gli obiettivi della struttura, in coerenza con la programmazione strategica dell'Università di Bari adottata con D.R. n. 244 del 29 gennaio 2021.

Il Presidente, poi, ricorda che è stato costituito un gruppo di lavoro, ai fini della redazione del documento in esame oggi e che è stato trasmesso a tutti i componenti. Il documento, oltre alla presentazione del Dipartimento e dell'analisi di contesto, riporta l'analisi SWOT, gli obiettivi che il Dipartimento si è posto per il prossimo triennio per ciascuna delle priorità politiche individuate dall'Ateneo, gli indicatori e target da raggiungere e relativi responsabili.

Il Presidente, quindi, invita il Consiglio ad esprimersi in merito al documento predisposto dal gruppo di lavoro.

Si sviluppa un'approfondita discussione nel corso della quale i consiglieri manifestano la propria condivisione circa gli obiettivi, gli indicatori e i target individuati.

Il Presidente, al termine, pone in votazione l'intero documento triennale di programmazione 2021-2023 e ricorda che per l'argomento in oggetto partecipano alla votazione tutti i componenti il Consiglio.

Il Consiglio, all'unanimità, approva il documento triennale di programmazione 2021-2023, come riportato in allegato al presente verbale di cui è parte integrante, come Allegato n. 1 del Punto 14.

Il Presidente, successivamente, sempre in tema di programmazione del Dipartimento, ritiene opportuno discutere, pur se non espressamente richiesto dal documento precedentemente approvato, dei seguenti argomenti importanti per le attività del Dipartimento: a) operai agricoli stagionali; b) richieste posti di Personale Tecnico Amministrativo; c) Fondi per il Miglioramento della Didattica e Dotazione ordinaria di funzionamento. In particolare, egli ritiene opportuno che il Consiglio si esprima anche in merito ai criteri di ripartizione.

#### **a) operai agricoli stagionali**

Il Presidente segnala che anche per questo anno gli Uffici di Ateneo hanno comunicato il numero totale delle giornate destinate all'assunzione degli operai agricoli stagionali, da impiegare presso il Centro Didattico Sperimentale Martucci di Valenzano. Ai fini della ripartizione di tali giornate ricorda che avveniva, come già previsto ai tempi della vigenza della Facoltà di Agraria e confermato dopo la soppressione della stessa con accordi intercorsi tra le varie sezioni del Dipartimento, tenendo conto di una quota utile al mantenimento e gestione dell'intero Centro e un'altra quota suddivisa in base all'effettivo utilizzo delle superfici assegnate a ciascuna sezione del DiSSPA e poste a coltura per la realizzazione di prove sperimentali. In particolare, le sezioni interessate all'assegnazione erano: la Patologia vegetale, il Miglioramento Genetico, le Coltivazioni arboree, l'Entomologia. A dette Sezioni in seguito si è aggiunto il settore forestale.

Il Consiglio, all'unanimità, approva l'utilizzo dei suddetti criteri.

#### **b) posti di Personale Tecnico Amministrativo**

Il Presidente evidenzia come per questo punto all'o.d.g. esistano precise e importanti esigenze volte all'ottenimento e assegnazione di Personale Tecnico Amministrativo qualificato da impiegare nelle numerose attività di didattica e ricerca condotte nel Dipartimento. Tali esigenze sono sicuramente commisurate sia alla crescita del Dipartimento sia al numero di PTA posto annualmente in quiescenza e non prontamente sostituito. Per questi motivi, numerose sono state le note inviate all'Ateneo per vedere soddisfatte in maniera efficiente le richieste del DiSSPA, che riguardano anche il soddisfacimento delle linee strategiche disegnate dall'Ateneo. Si è in attesa di

poter vedere realizzate quanto prima le pertinenti richieste avanzate.

Il Consiglio, all'unanimità, prende atto delle richieste avanzate dalla Direzione del Dipartimento e ritiene che l'assegnazione di nuovi posti di personale alle Unità Operative in cui si articola il Dipartimento debba tener conto dei collocamenti in quiescenza e delle esigenze legate, di volta in volta, alle attività di didattica e ricerca condotte nel Dipartimento.

### **c) Fondi per il Miglioramento della Didattica e Dotazione ordinaria di funzionamento**

Il Presidente ricorda che i criteri di distribuzione delle risorse finanziarie assegnate dall'Amministrazione Centrale per la gestione delle attività comuni del Dipartimento sono stati da sempre adottati secondo l'indirizzo politico della Direzione e mediante confronto con gli Organi di governo del Dipartimento. L'iter di gestione dei Fondi di dotazione ordinaria, partendo dall'indirizzo politico e di responsabilità degli stessi da parte del Direttore di Dipartimento, ha un aspetto puramente amministrativo gestionale, che viene gestito dal Coordinatore di Dipartimento. Questi fondi sono destinati prevalentemente all'acquisto di attrezzature e materiale informatico, cancelleria, lavori di piccola manutenzione non coperti dall'Amministrazione Centrale.

I Fondi per il Miglioramento della Didattica, invece, sono utilizzati per una quota pari al 50% ai fini dell'ammodernamento delle aule, l'approvvigionamento di attrezzature informatiche e per la restante parte ripartita fra ciascuno dei Corsi di Studio afferenti al Dipartimento, tenendo soprattutto in conto il relativo numero di studenti iscritti, e utilizzata per l'approvvigionamento di materiali di consumo per i laboratori didattici, esercitazioni e delle aule, visite di istruzione.

Il Consiglio, all'unanimità, approva l'utilizzo dei suddetti criteri.

## **15. Progetti di ricerca: adempimenti**

### **15.1 Approvazione Progetto AIPhEn-Age – prof.ssa Sabina Tangaro**

Il Presidente comunica di aver ricevuto dalla prof.ssa Sabina Tangaro la richiesta di approvazione del progetto AIPhEn-Age.

- Titolo del progetto: Artificial Intelligence for Physio-Environmental Age
- Responsabile Scientifico: prof.ssa Sabina Tangaro
- Ente finanziatore: Unione Europea
- Programma di finanziamento: Horizon 2020
- Ruolo di UNIBA-DiSSPA nel progetto: coordinatore
- Durata del progetto in mesi: 12
- Elenco partner di progetto:

<b>Capofila</b>	UNIBA	€	60.000
		<b>Totale</b>	€ 60.000

- Budget totale del progetto: € 60.000

- Budget UNIBA-DiSSPA: € 60.000
- Cofinanziamento a carico del DiSSPA: € 0

Il Consiglio approva all'unanimità.

### 15.2 Approvazione Progetto MIGLIOBIOLEG – prof. Luigi Ricciardi

Il Presidente comunica di aver ricevuto dal prof. Luigi Ricciardi la richiesta di approvazione del progetto MIGLIOBIOLEG.

- Titolo del progetto: Miglioramento genetico di leguminose per l'agricoltura biologica
- Responsabile Scientifico: prof. Luigi Ricciardi
- Ente finanziatore: MiPAAF
- Programma di finanziamento: PSN\_Agricoltura biologica
- Estremi identificativi del bando: Avviso pubblico per la concessione di contributi per la ricerca in agricoltura biologica DM 8 ottobre 2020 n 9220340
- Ruolo di UNIBA-DiSSPA nel progetto: Soggetto proponente
- Durata del progetto in mesi: 36
- Elenco partner di progetto:

Capofila		€	
<b>Partner 1</b>	DiSSPA	€	€ 209.520,32
<b>Partner 2</b>	CIHEAM_B Valenzano (Ba)	€	€ 71.403,00
<b>Partner 3</b>	Azienda Agricola Iannone Anna	€	0
<b>Partner 4</b>	Azienda Agricola Dony Viscanti	€	0
	<b>Totale</b>	€	<b>280.923,32</b>

- Budget totale del progetto: € 280.923,32
- Budget UNIBA-DiSSPA: € 209.520,32
- Cofinanziamento a carico del DiSSPA: € 139.559,31

Il Consiglio approva all'unanimità.

### 15.3 Approvazione Progetto BIO-RIPARO – prof. Stefano Pavan

Il Presidente comunica di aver ricevuto dal prof. Stefano Pavan la richiesta di approvazione del progetto BIO-RIPARO.

- Titolo del progetto: Il mandorlo BIOlogico: RIPristino delle ARee cOmpromesse da Xylella
- Responsabile Scientifico: prof. Stefano Pavan
- Programma di finanziamento: Piano strategico nazionale per lo sviluppo del sistema biologico
- Ruolo di UNIBA-DiSSPA nel progetto: Coordinatore
- Durata del progetto in mesi: 36
- Elenco partner di progetto:

Capofila	Università degli Studi di Bari	€	99.286,60
<b>Partner 1</b>	Università del Salento	€	79.920,00

<b>Partner 2</b>	Università di Pisa	€	80.054,92
<b>Partner 3</b>	CREA	€	40.000,00
	<b>Totale</b>	€	<b>299.992,43</b>

- Budget totale del progetto: € 299.992,43
- Budget UNIBA-DiSSPA: € 99.286,60
- Cofinanziamento a carico del DiSSPA: € 68.359,05

Il Consiglio approva all'unanimità.

#### **15.4 Approvazione Progetto SOIL CARE – prof. Claudio Cocozza**

Il Presidente comunica di aver ricevuto dal prof. Claudio Cocozza richiesta di approvazione del progetto BIO-RIPARO.

- Titolo del progetto: GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE AZIENDALI IN AREE MONTANE
- Responsabile Scientifico: prof. Claudio Cocozza
- Tipologia di progetto: Nazionale
- Ente finanziatore: Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali
- Programma di finanziamento: Piano strategico nazionale per lo sviluppo del sistema biologico
- Estremi identificativi del bando: Piano strategico nazionale per lo sviluppo del sistema biologico
- Ruolo di UNIBA-DiSSPA nel progetto: Coordinatore
- Durata del progetto in mesi: 36
- Elenco partner di progetto:

<b>Capofila</b>	UNIBA-DiSSPA	€	157.850,00
<b>Partner 1</b>	BIOLITALIA	€	73.000,00
	<b>Totale</b>	€	<b>230.850,00</b>

- Budget totale del progetto: € 241.850,00
- Budget UNIBA-DiSSPA: € 157.850,00
- Cofinanziamento a carico del DiSSPA: € 15.785,00

Il Consiglio approva all'unanimità.

#### **15.5 Approvazione Progetto Iosonofico – prof. Giuseppe Ferrara**

Il Presidente comunica di aver ricevuto dal prof. Giuseppe Ferrara richiesta di approvazione del progetto Iosonofico.

- Titolo del progetto: Innovazione e sostenibilità per la coltivazione del fico
- Responsabile Scientifico: prof. Giuseppe Ferrara
- Tipologia di progetto: Nazionale
- Ente finanziatore: MIPAAF
- Programma di finanziamento: Piano strategico nazionale per lo sviluppo del sistema

biologico

- Estremi identificativi del bando: Avviso pubblico per la concessione di contributi per la ricerca in agricoltura biologica 08/10/2020 - DM 9220340 e allegati tecnici, pubblicato sulla G.U. n. 4 del 07/01/2021
- Ruolo di UNIBA-DiSSPA nel progetto: Coordinatore
- Durata del progetto in mesi: 36
- Elenco partner di progetto:

<b>Capofila</b>	Uniba-DiSSPA	€	258.420
<b>Partner 1</b>	I Giardini di Pomona	€	-
<b>Partner 2</b>	Fichi di Terre Materane srl agricole	€	-
<b>Partner 3</b>	Furni Russi	€	-
<b>Partner 4</b>	Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "Presta Columella" di Lecce	€	-
	<b>Totale</b>	€	258.420

- Budget totale del progetto: € 258.420
- Budget UNIBA-DiSSPA: € 258.420
- Cofinanziamento a carico del DiSSPA: € 40.000

Il Consiglio approva all'unanimità.

Abbandona il collegamento la dott.ssa Fara Martinelli.

#### **15.6 Comunicazione di candidatura all'organizzazione del EIT Food Consumer Engagement Lab Italiano per il 2021**

Il Presidente comunica di aver ricevuto a firma della prof.ssa Maria De Angelis comunicazione di aver presentato la candidatura dell'Università degli Studi di Bari quale organizzatore del EIT Food Consumer Engagement Lab Italiano per il 2021.

I Consumer Engagement Lab sono sessioni di co-creazione precompetitiva svolte da un gruppo di consumatori relativamente coerente, incentrate sullo sviluppo di nuovi concetti di prodotto. Nel 2021, il progetto sarà svolto in sessioni di gruppo che coinvolgeranno consumatori senior, compresi i partecipanti ai Consumer Engagement Lab del 2020 e ulteriori partecipanti e si concentreranno su argomenti selezionati relativi alle preferenze dei consumatori anziani e ai comportamenti legati al cibo. Le sessioni saranno svolte online e gestite da facilitatori universitari ed esperti nella ricerca qualitativa sui consumatori con il coinvolgimento delle aziende alimentari locali.

Per tale attività, il Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti riceverà un compenso di € 6.000,00.

Il Consiglio prende atto.

#### **15.7 Approvazione Progetto G.I.O.I.A.– prof.ssa Cinzia Montemurro**

Il Presidente comunica di aver ricevuto dalla prof.ssa Cinzia Montemurro richiesta di approvazione del progetto G.I.O.I.A..

- Titolo del progetto: Grapevine genetic Improvement for Organic & Innovative Agriculture”- Miglioramento genetico della vite per un’agricoltura biologica innovativa
- Responsabile Scientifico: prof.ssa Cinzia Montemurro
- Tipologia di progetto: Nazionale
- Ente finanziatore: MIPAAF
- Programma di finanziamento: Fondo per la ricerca nel settore dell’agricoltura biologica e di qualità” del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali. Pubblicato sulla G.U. Serie Generale n. 4 del 7 gennaio 2021, D.M. 8 ottobre 2020, n-9220340.
- Estremi identificativi del bando: G.U. Serie Generale n. 4 del 7 gennaio 2021, D.M. 8 ottobre 2020, n-9220340
- Ruolo di UNIBA-DiSSPA nel progetto: partner
- Durata del progetto in mesi: 36
- Elenco partner di progetto:
  - CREA Viticoltura Enologia, CREAVE, Luigi Tarricone CAPOFILA
  - Università di Bari, UNIBA, Cinzia Montemurro PARTNER
  - FEM Fondazione Edmund Mach, FEM, Marco Stefanini PARTNER
  - Consorzio di Tutela Vini DOC Gioia del Colle, CONSORZIO, Vincenzo Verrastro PARTNER
  - ATBIO Associazione nazionale dei Tecnici e ispettori per le produzioni BIOlogiche PARTNER
  - CREA Ufficio Stampa CREAM PARTNER
- Budget totale del progetto: € 330.000
- Budget UNIBA-DiSSPA: € 56.222
- Cofinanziamento a carico del DiSSPA: €: 5622 da rinvenirsi da altri fondi del docente

Il Consiglio approva all’unanimità.

#### **15.8 Approvazione Progetto BIOGARDEN – prof.ssa Stefania Pollastro**

Il Presidente comunica di aver ricevuto dalla prof.ssa Stefania Pollastro richiesta di approvazione del progetto BIOGARDEN.

- Titolo del progetto: Innovazione di prodotto e di processo nel florovivaismo biologico per il verde pubblico, healing e kitchen garden - Tematica di ricerca n. 4 (Floroviviamo biologico)
- Responsabile Scientifico: prof.ssa Stefania Pollastro
- Tipologia di progetto: Nazionale
- Ente finanziatore: MIPAAF
- Programma di finanziamento: Avviso pubblico per la concessione di contributi per la ricerca in agricoltura biologica a valere sul “Fondo per la ricerca nel settore dell’agricoltura



biologica e di qualità” del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali

- Ruolo di UNIBA-DiSSPA nel progetto: Coordinamento
- Durata del progetto in mesi: 36
- Elenco partner di progetto:

<b>Capofila</b>	<b>Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti – Università degli Studi di Bari Aldo Moro (DiSSPA_UNIBA)</b>	€	101.920,50
<b>Partner 1</b>	Dipartimento di Scienze Agro Ambientali e Territoriali (DISAAT) dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro	€	59.000,00
<b>Partner 2</b>	Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di Ricerca Difesa e Certificazione sede Bagheria (PA) (CREA DC)	€	55.664,40
<b>Partner 3</b>	Centro di Ricerca, Sperimentazione e Formazione in Agricoltura “Basile Caramia” (CRSFA)	€	52.299,50
<b>Partner 4</b>	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto per la Scienza e Tecnologia dei Plasmi, Sede Secondaria di Bari (C.N.R. – I.S.T.P. – Sede di Bari)	€	36.690
<b>Partner 5</b>	Azienda agricola Maggialetti Carolina	€	5.000
<b>Partner 6</b>	Vivaio Perrone Cosimo		In kind
<b>Scuola 1</b>	Istituto Istruzione Secondaria Superiore "VOLTA - DE GEMMIS" – Bitonto (BA)		In kind
<b>Scuola 2</b>	Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "Caramia-Gigante"		In kind
<b>Scuola 3</b>	Istituto di Istruzione Superiore Statale “C. Mondelli” Massafra (TA)		In kind
<b>Associazione 1</b>	<b>FEDERBIO</b>		In kind
	<b>Totale</b>	€	<b>333.330,40</b>

- Budget totale del progetto: € 333.330,40
- Budget UNIBA-DiSSPA: € 101.920,50
- Cofinanziamento a carico del DiSSPA: €: 10.192,05

Il Consiglio approva all’unanimità.

## 16. Assegni di ricerca: adempimenti

### 16.1 Risoluzione contratto dott. Francesco De Mastro– assegno di ricerca programma n. 07.144

Il Presidente comunica di aver ricevuto comunicazione di recesso dell’Assegno di Ricerca Programma di Ricerca n. 07.144 sottoscritto con il dott. Francesco De Mastro e il cui responsabile Scientifico è il prof. Gennaro Brunetti.

Il dott. Francesco De Mastro ha comunicato di recedere dal contratto dal 04.08.2020 e ha chiesto che per giustificato motivo non venga trattenuto l’importo corrispondente per il periodo di preavviso non dato, come previsto dall’art. 16 comma 2 del Bando che così recita: “ In caso di mancato preavviso l’Amministrazione ha il diritto di trattenere un importo corrispondente al

rateo di assegno per il periodo di preavviso non dato, salvo giusta causa o giustificato motivo deliberati dal Dipartimento”.

Il Presidente comunica che con nota del 12.02.2021, il prof. Gennaro Brunetti in qualità di Responsabile scientifico dell’assegno di ricerca Programma nr. 07.144, ha autorizzato la rinuncia ai termini di preavviso di recesso dal contratto, come previsto dall’art. 16 comma 2 del Bando, ritenendo le motivazioni fornite dal dott. Francesco De Mastro un giustificato motivo di urgenza.

Il Consiglio all’unanimità approva.

### **16.2 Richiesta prof. Carmine Summo attivazione Assegno di Ricerca di tipo B**

Il Presidente comunica di aver ricevuto da parte del prof. Carmine Summo (All. 16.2) la domanda per l’approvazione della richiesta di Bando per un nuovo Assegno di Ricerca di tipo B della durata di 12 mesi.

Il responsabile scientifico è il prof. Carmine Summo, l’importo annuale (lordo percipiente) è di € 19.367,04 (UPB: Disspa.Losciale.Rpu.AMI' - PSR 16\_2 – Almond Management Innovations (Approcci per una Mandorlicoltura biologica Innovativa) - AMI' - totale comprensivo di oneri riflessi = € 23.786,60 (Articolo 101030101 per € 19.367,04 + Articolo 101030104 per oneri riflessi (€ 4.419,56)), nell’ambito del Progetto “Almond Management Innovations (Approcci per una Mandorlicoltura biologica Innovativa) AMI”.

- Titolo: WP3-T3.5. Sperimentazione e setup di protocolli tecnologici per la produzione di alimenti innovativi a base di latte di mandorla e loro caratterizzazione.

Il prof. Carmine Summo comunica che potranno partecipare alla selezione pubblica indetta per il conferimento dell’assegno coloro che siano in possesso dei seguenti requisiti:

- Laurea magistrale in classe LM70 "Scienze e Tecnologie Alimentari" o Diploma di Laurea equiparato alle predette Lauree Magistrali con D.I. del 09/07/2009, ovvero titolo accademico equivalente conseguito presso Università straniere.
- Esperienza nel settore delle Scienze e Tecnologie Alimentari attestata da almeno una pubblicazione inerente al settore concorsuale AGR/15 – Scienze e Tecnologie Alimentari

Il Presidente apre la discussione al termine della quale invita il Consiglio a deliberare in merito a:

- o prof. Carmine Summo, domanda per l’approvazione della richiesta di Bando per un nuovo Assegno di Ricerca di tipo B della durata di 12 mesi dal titolo WP3-T3.5. Sperimentazione e setup di protocolli tecnologici per la produzione di alimenti innovativi a base di latte di mandorla e loro caratterizzazione

### IL CONSIGLIO DI DPARTIMENTO

PREMESSA la richiesta pervenuta a firma del prof. Carmine Summo

RICHIAMATO l’art. 5 del DR n. 2377 del 15.05.2019 Regolamento di Ateneo per il conferimento degli Assegni di Ricerca

DELIBERA

di approvare la richiesta di Bando per un nuovo Assegno di Ricerca di tipo B della durata di 12 mesi dal titolo WP3-T3.5. Sperimentazione e setup di protocolli tecnologici per la produzione di alimenti innovativi a base di latte di mandorla e loro caratterizzazione, nell'ambito del Progetto "Almond Management Innovations (Approcci per una Mandorlicoltura biologica Innovativa) AMI".

**16.3 Progetto Approcci di Next Generation Sequencing per l'analisi di variabilità e di espressione genica in genotipi di olivo autoctoni pugliesi - Attivazione procedura concorsuale per Borsa di Studio Post Laurea**

Il Presidente riferisce della richiesta avanzata dalla Prof.ssa Cinzia Montemurro, Responsabile scientifico del Progetto "Approcci di Next Generation Sequencing per l'analisi di variabilità e di espressione genica in genotipi di olivo autoctoni pugliesi", finalizzata all'attivazione di una borsa di studio post-laurea, per lo svolgimento dell'attività progettuale dal titolo "Analisi di espressione genica". In particolare, la borsa della durata di 4 mesi e un importo pari a € 6.000,00 (seimila/00) comprensivo dei contributi previdenziali a carico dell'amministrazione e IRAP, graverà sull'articolo di bilancio 102010112 "Altre borse".

Si propone, inoltre, che i requisiti di partecipazione siano i seguenti:

- titolarità di un diploma di laurea magistrale o a ciclo unico nella classe di laurea LM-7 "Biotecnologie agrarie";
- conseguimento del titolo suindicato negli ultimi sette anni.
- che i titoli valutabili in possesso dei candidati siano i seguenti:
  - o voto di laurea;
  - o esperienza pregressa nel settore della genetica e miglioramento genetico dell'olivo;
  - o pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali indicizzate relative a tematiche inerenti la genetica e il miglioramento genetico dell'olivo;
  - o eventuali titoli in possesso del candidato utili a comprovare le sue attitudini allo svolgimento delle attività di ricerca, con particolare riguardo all'oggetto della borsa di ricerca.

Come previsto dal regolamento per l'assegnazione di borse di studio per il completamento della formazione scientifica di laureati (Approvato dal Senato Accademico nella seduta del 21.03.2007 e dal Consiglio di Amministrazione del 28.03.2007), le prove di esame si svolgeranno presso la struttura in cui sarà utilizzata la borsa di studio e consisteranno in una prova scritta attinente all'argomento oggetto del concorso e un colloquio.

La Commissione dispone per la valutazione di ciascun candidato di 100 punti, di cui 40 per la valutazione dei titoli e 60 per le prove, di cui 30 per la prova scritta e 30 per quella orale.

La valutazione dei titoli precede le prove di esame.

La prova scritta e quella orale verteranno su tematiche afferenti il settore scientifico

disciplinare AGR/07.

Il diario della prova d'esame, con l'indicazione del giorno, mese, ora e sede in cui la stessa avrà luogo, sarà pubblicato almeno 15 giorni prima sull'albo pretorio online e sulla pagina web dell'U.O. Provvidenze agli studenti e Disabilità e varrà quale comunicazione agli interessati.

Per sostenere le prove di esame i candidati devono esibire un documento di riconoscimento.

È ammesso al colloquio il candidato che abbia riportato nella prova scritta una votazione non inferiore a 21/30. Il colloquio si intende superato solo se il candidato ottenga una votazione di almeno 21/30.

Espletate le prove di esame, la borsa di studio è conferita con Decreto Rettorale secondo la graduatoria di merito formulata dalla Commissione giudicatrice.

Le prove concorsuali potranno essere svolte in modalità remota, per tutti i concorrenti, qualora fosse necessario.

La suddetta graduatoria sarà pubblicata sulla pagina web dell'U.O. Provvidenze agli Studenti e Disabilità. Al vincitore sarà inviata comunicazione di assegnazione della borsa tramite raccomandata A/R.

Il Presidente, quindi, pone in votazione la proposta di attivazione di una borsa di studio, per lo svolgimento dell'attività progettuale dal titolo "Analisi di espressione genica", nell'ambito del Progetto "Approcci di Next Generation Sequencing per l'analisi di variabilità e di espressione genica in genotipi di olivo autoctoni pugliesi", come descritto in precedenza.

Il Consiglio, vista la proposta presentata dalla prof.ssa Montemurro, visti i requisiti di partecipazione, i titoli valutabili in possesso dei candidati e le prove d'esame proposti, all'unanimità, approva la proposta di attivazione di una borsa di studio, per lo svolgimento dell'attività progettuale dal titolo "Analisi di espressione genica", nell'ambito del Progetto "Approcci di Next Generation Sequencing per l'analisi di variabilità e di espressione genica in genotipi di olivo autoctoni pugliesi", come descritto in precedenza.

#### **17. Dottorato di Ricerca: adempimenti**

Non vi è nulla da discutere.

#### **18. Convenzioni: adempimenti**

##### **18.1 Approvazione Convenzione Conto terzi con l'azienda CASILLO NEXT GEN FOOD - prof. Francesco Caponio**

Il Presidente comunica di aver ricevuto a firma del prof. Francesco Caponio richiesta di approvazione della Convenzione Conto terzi con l'azienda CASILLO NEXT GEN FOOD.

- Oggetto: "Caratterizzazione di oli estratti da frazioni molitorie e loro impiego tecnologico"
- Responsabile Scientifico: prof. Francesco Caponio

- Durata: 12 mesi a partire dal 01 Giugno 2021 avrà termine il 30 Maggio 2022
- L'ammontare da corrispondere al Dipartimento per lo svolgimento delle Attività è stabilito in € 75.000 (euro settantacinquemila/00), oltre I.V.A.

Il Consiglio all'unanimità approva.

### **18.2 Protocollo d'intesa tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti) Di.S.S.P.A. e Istituto Tecnico Pantanelli - Monnet di Ostuni**

Il Presidente comunica di aver ricevuto dal prof. Francesco Porcelli richiesta di approvazione del Protocollo d'intesa tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti) Di.S.S.P.A. e Istituto Tecnico Pantanelli - Monnet di Ostuni.

- Il Protocollo ha durata di 5 anni
  - Le Parti intendono collaborare esprimendo i propri ruoli istituzionali e sostenendo il trasferimento di innovazione verso gli utilizzatori
  - Le Parti promuovono le relazioni tra ricerca e impresa, con particolare riguardo alle applicazioni produttive e al know-how scientifico e tecnologico
  - La collaborazione si intende orientata a identificare, studiare e controllare gli organismi appartenenti a specie aliene, da quarantena o invasive
- Responsabile Scientifico: prof. Francesco Porcelli

Il Consiglio approva all'unanimità.

### **18.3 Approvazione Convenzione Conto terzi con l'azienda EuroQuality Lab srl - prof. Michele Faccia**

Il Presidente comunica di aver ricevuto a firma del prof. Michele Faccia richiesta di approvazione della Convenzione Conto terzi con l'azienda EuroQuality Lab srl.

- L'attività di ricerca prevista nel contratto è funzionale ed esclusivamente attinente al progetto "L'evoluzione delle produzioni lattiero-casearie: le biotecnologie valorizzano la tradizione - E.L.E.V.A.T.O."
- Data di inizio 1 aprile 2021
- Data di fine 31 ottobre 2022
- L'ammontare da corrispondere al Dipartimento per lo svolgimento delle Attività è stabilito in € 25.000 (euro venticinquemila/00), oltre I.V.A.

Il Consiglio all'unanimità approva.

## **19. Contratti di lavoro autonomo: attivazione procedura**

### **19.1 Proposta di procedura selettiva per l'affidamento di un incarico di prestazione occasionale – prof.ssa Maria De Angelis**

Il Presidente comunica di aver ricevuto a firma della prof.ssa Maria De Angelis richiesta di attivazione di una procedura selettiva per l'affidamento di un incarico di prestazione occasionale.

- **PROGETTO DI RICERCA:** Gestione dei sistemi di allevamento e dei fattori ambientali per la produzione e valorizzazione di starter naturali nei processi di caseificazione – NATCASEI
- **ENTE FINANZIATORE:** MIPAAFT
- **OGGETTO:** L'attività di ricerca riguarderà l'impiego in caseificazione di starter naturali (siero-innesto) e colture aggiunte per la produzione di Caciocavallo Pugliese. Essa rientra nell'obiettivo di messa a punto di un protocollo produttivo su scala di impianto pilota del formaggio Caciocavallo con migliorate caratteristiche qualitative. Le attività prevedranno l'esecuzione di analisi microbiologiche (coltura dipendenti ed indipendenti), chimiche (quali cromatografia liquida e gassosa e separazioni elettroforetiche) e sensoriali (panel test) per la valutazione qualitativa dei formaggi. Le caratteristiche dei prodotti ottenuti verranno confrontate con quella di formaggi analoghi ottenuti con l'impiego di starter commerciali e siero-innesto convenzionale. Il protocollo sarà trasferito su scala artigianale/industriale selezionando aziende rappresentative della Regione Puglia. La validazione del trasferimento tecnologico sarà effettuata mediante analisi qualitativa dei formaggi ottenuti, conducendo le stesse analisi descritte a livello di impianto pilota.
- **DURATA:** 3 mesi
- **COMPENSO COMPLESSIVO LORDO:** €4.995,00 (quattromilanovecentonovantacinque/00) al lordo della ritenuta d'acconto e IVA se dovuta, oltre IRAP a carico del Dipartimento; l'importo è considerato congruo in relazione alla durata del contratto e alle prestazioni richieste.

Il Consiglio all'unanimità approva.

## **20. Procedure inventariali: adempimenti**

Non vi è nulla da discutere.

## **21. Autorizzazioni alla frequenza del Dipartimento**

### **21.1 Autorizzazione frequenza Dipartimento - dott.ssa Alessandra Mezzina**

Il Presidente comunica di aver ricevuto a firma della dott.ssa Alessandra Mezzina, in possesso di laurea di II Livello in "Medicina delle piante"-LM69 conseguita presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro in data 24.10.2019, ai sensi del DR n. 3913 del 2015 dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, richiesta di poter svolgere un periodo di formazione e ricerca presso i laboratori della Sezione di Chimica, Biochimica e Microbiologia Agraria di codesto Dipartimento, sotto la supervisione del prof. Matteo Spagnuolo nel periodo dal 05.04.2021 al 04.04.2022 per svolgere la seguente attività:

- Apprendimento di tecniche analitiche spettroscopiche per lo studio di campioni di suolo e vegetali di interesse agrario e ambientale.

Il Consiglio, all'unanimità, approva, nelle more delle disposizioni relative all'accesso ai locali del Dipartimento dettate dall'emergenza COVID e attualmente in atto.

### **21.2 Autorizzazione frequenza Dipartimento - Dott.ssa Federica Mastrodonardo**

Il Presidente comunica di aver ricevuto a firma della Dott.ssa Federica Mastrodonardo, in possesso di laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari (STAL) conseguita presso Università degli studi di Bari Aldo Moro in data 28.04.2020,, ai sensi del DR n. 3913 del 2015 dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, richiesta di poter svolgere un periodo di formazione e ricerca presso i laboratori della Sezione di Microbiologia di codesto Dipartimento, sotto la supervisione della prof.ssa Maria De Angelis nel periodo dal 05.04.2021 al 30.07.2021 per svolgere la seguente attività:

- valorizzazione degli scarti delle industrie alimentari (cantine ed oleifici) attraverso processi fermentativi e non

- produzione di alimenti fermentati arricchiti in composti bioattivi

Il Consiglio, all'unanimità, approva, nelle more delle disposizioni relative all'accesso ai locali del Dipartimento dettate dall'emergenza COVID e attualmente in atto.

## **22. Varie ed eventuali amministrazione**

Non vi è nulla da discutere.

Abbandonano il collegamento i rappresentanti dei dottorandi. Entra la dott.ssa Fara Martinelli.

## **PERSONALE**

### **23. Richiesta del Coordinatore del Corso di Perfezionamento in Nutrizione Umana di nulla osta al conferimento di incarico di insegnamento alla dott.ssa G. Difonzo, a.a. 2020/21**

Esce la dott.ssa Difonzo.

Il Presidente introduce l'argomento riferendo che il prof. Lucantonio Debellis, Coordinatore del Corso di Perfezionamento in Nutrizione Umana del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica di questa Università, con nota pervenuta in data 17.02.2021, ha chiesto che la dott.ssa Graziana Difonzo, ricercatore a tempo determinato di tipo a) per il settore scientifico-disciplinare AGR/15 presso questo Dipartimento, possa essere autorizzata a svolgere attività di docenza presso il citato Corso di Perfezionamento per l'a.a. 2020/2021.

In particolare, precisa il Presidente, la dott.ssa Difonzo dovrebbe svolgere, a titolo retribuito, 4 ore di docenza, nel periodo gennaio - luglio 2021, sui seguenti argomenti: "Gli additivi negli alimenti" e "Marchi di qualità ed etichettatura degli alimenti".

Il Presidente, infine, invita il Consiglio, nella componente dei professori di I e II fascia e dei ricercatori, ad esprimersi.

Il Consiglio, vista la richiesta avanzata dal prof. L. Debellis, Coordinatore del Corso di Perfezionamento in Nutrizione Umana, considerate la natura, tipologia e durata dell'incarico, all'unanimità degli aventi titolo, autorizza la dott.ssa Graziana Difonzo a svolgere, a titolo retribuito, 4 ore di docenza, nel periodo gennaio - luglio 2021, sui seguenti argomenti: "Gli additivi negli alimenti" e "Marchi di qualità ed etichettatura degli alimenti" nell'ambito del citato Corso di Perfezionamento per l'a.a. 2020/2021.

Rientra la dott.ssa Difonzo.

Esce il prof. Gennaro Bunetti.

**24. Procedura valutativa per la chiamata di un professore universitario di prima fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 30 dicembre 2010, n.240, presso il Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti per il settore concorsuale 07/E1 – Chimica agraria, genetica agraria e pedologia e settore scientifico-disciplinare AGR/13 – Chimica agraria: chiamata candidato qualificato**

Il Presidente comunica che con D.R. n. 993 del 19/03/2021, sono stati approvati gli atti della procedura selettiva per la copertura di un posto di professore universitario di I fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, settore concorsuale 07/E1 – Chimica agraria, genetica agraria e pedologia e settore scientifico-disciplinare AGR/13 – Chimica agraria (PO 3111/2020). Dai suddetti atti risulta che il prof. Gennaro Brunetti è stato indicato quale candidato qualificato.

Il Presidente, poi, ricorda quanto deliberato da questo Consiglio nella riunione del 29 luglio 2020 in merito alla suddetta procedura, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010, legge quanto disposto dall'art. 7 del vigente Regolamento di Ateneo in materia, e invita il Consiglio ad esprimersi.

Sono presenti n. 8 professori di I fascia su n. 9 aventi diritto.

Il Consiglio, vista la propria delibera del 29 luglio 2020, visto l'esito della citata procedura selettiva, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, settore concorsuale 07/E1 – Chimica agraria, genetica agraria e pedologia e settore scientifico-disciplinare AGR/13 – Chimica agraria, con n. 8 voti favorevoli, delibera di proporre al Consiglio di Amministrazione la chiamata del prof. Gennaro Brunetti a ricoprire il posto di ruolo di I fascia.

Il Presidente, verificato che la votazione ha ottenuto n. 8 voti favorevoli che costituiscono la maggioranza assoluta degli 9 professori di I fascia aventi diritto al voto, la dichiara approvata dal Consiglio.

Rientra il prof. Gennaro Brunetti.



Esce la dott.ssa Rita Milvia De Miccolis Angelini.

**25. Procedura valutativa per la chiamata di un professore universitario di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 30 dicembre 2010, n.240, presso il Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti per il settore concorsuale 07/D1 – Patologia vegetale ed Entomologia e settore scientifico-disciplinare AGR /12 – Patologia vegetale: chiamata candidato qualificato**

Il Presidente comunica che con D.R. n. 997 del 19/03/2021, sono stati approvati gli atti della procedura selettiva per la copertura di un posto di professore universitario di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, settore concorsuale 07/D1 – Patologia vegetale ed Entomologia e settore scientifico-disciplinare AGR /12 – Patologia vegetale (PA 3112/2020). Dai suddetti atti risulta che la dott.ssa Rita Milvia De Miccolis Angelini è stata indicata quale candidato qualificato.

Il Presidente, poi, ricorda quanto deliberato da questo Consiglio nella riunione del 29 luglio 2020 in merito alla suddetta procedura, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010, legge quanto disposto dall'art. 7 del vigente Regolamento di Ateneo in materia, e invita il Consiglio ad esprimersi.

Sono presenti n. 29 professori di I e II fascia su n. 31 aventi diritto.

Il Consiglio, vista la propria delibera del 29 luglio 2020, visto l'esito della citata procedura selettiva, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, settore concorsuale 07/D1 – Patologia vegetale ed Entomologia e settore scientifico-disciplinare AGR /12 – Patologia vegetale, con n. 29 voti favorevoli, delibera di proporre al Consiglio di Amministrazione la chiamata della dott.ssa Rita Milvia De Miccolis Angelini a ricoprire il posto di ruolo di II fascia.

Il Presidente, verificato che la votazione ha ottenuto n. 29 voti favorevoli che costituiscono la maggioranza assoluta degli 31 professori di I e II fascia aventi diritto al voto, la dichiara approvata dal Consiglio.

La riunione termina alle ore 19.50.

Il presente verbale è approvato seduta stante.

Il Coordinatore  
(dott.ssa Anna Spallini)

Il Presidente  
(prof. Luigi Ricciardi)